



Ответ Председателя И. В. Сталина на телеграмму президента агентства Юнайтед Пресс, г-на Хью Бейли (2 стр.).
В Совете Министров СССР (1 и 2 стр.).
Указы Президиума Верховного Совета СССР (1 и 2 стр.).
В Президиуме Верховного Совета РСФСР (2 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: Л. Ганчев. — Носители технического прогресса (2 стр.).
С. Демидов. — Подъем культуры земледелия и развитие травосеяния (2 и 3 стр.).

И. Рябов. — На старом стеклом заводе (3 стр.).
ОБЗОР ПЕЧАТИ: Медвежья услуга (3 стр.).
Новейшие достижения науки — на службу индустрии (3 стр.).
Г. Жидков. — И. Э. Грабарь. — К 75-летию со дня рождения (3 стр.).
Демократическая общественность Греции призывает к бойкоту выборов (3 стр.).
На сессии Совета ЮНРПА (3 стр.).
В Италии и Австрии скрываются югославские фашисты (3 стр.).

Заседание Совета Безопасности органов Обединенных наций (4 стр.).
Сообщение тегеранского радио (4 стр.).
Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге (4 стр.).
Перед формированием нового кабинета в Болгарии. Заявление Кимона Георгиева (4 стр.).
Письмо корейских организаций в США Трумэну (4 стр.).
Процесс палача чешского народа Карла Франка (4 стр.).
Декларация нового правительства Албании (4 стр.).

Механизация труда — важнейшая задача промышленности СССР

Партия большевиков, великий Сталин развернула перед советским народом грандиозную картину нового строительства на ближайшее будущее. Планы коммунистической партии явили свое яркое выражение в Законе о новой пятилетке, предусматривающей полное восстановление и дальнейшее развитие народного хозяйства нашей страны. О размахе начавшихся работ можно судить хотя бы по тому, что за пятилетку нам предстоит восстановить, построить и ввести в действие 5.900 государственных предприятий и довести в 1950 году объем валовой продукции промышленности до 205 миллиардов рублей, превысив довоенный уровень почти на 50 процентов. Этот план возмужает всех советских патриотов, желающих о своей полной готовности отдать все силы, приложить все старания, чтобы быстрее залечить раны, нанесенные войной, и еще больше укрепить могущество Родины.

Масштабы нового строительства колоссальны. Их можно осуществить лишь при условии дальнейшего внедрения передовой техники во все отрасли народного хозяйства и разносторонней механизации ручного труда. Механизация трудоемких процессов крайне важна, например, в черной металлургии, в угольной промышленности, на лесозаготовках, в строительстве и дорожном машиностроении. В п. п. при нынешнем размахе социалистического строительства нельзя обойтись без современных механизмов. «Механизация процессов труда», — указывал товарищ Сталин еще 15 лет назад, — является той новой для нас и решающей силой, без которой невозможно выдержать темпов, на которых мы строим нашу новую страну. Думать, что можно обойтись без механизации при наших темпах работы и масштабах производства, — значит надеяться на то, что можно вычерпать море ложью.

Иные незадачливые хозяйственники при выполнении производственных планов или строительных работ склонны идти по линии наименьшего сопротивления. Они нередко вместо внедрения механизмов требуют дополнительной рабочей силы. Настало время, когда нужно со всей большевистской решимостью встать за механизацию трудоемких процессов, за облегчение условий труда и рост производительности.

Закон о новой пятилетке предусматривает дальнейшую механизацию домашних, маргеновских и прокатных печей, в частности при восстановлении и новых металлургических заводов, оснащение рудных, угольных и коксовых складов современными грузоподъемными кранами, а транспортных пехов — саморазгружающимися вагонами. Трудоемкие процессы добычи и переработки руд черных и цветных металлов должны быть также механизированы.

Обширная программа механизации намечена в угольной промышленности. Если учесть в виду предусмотренного пятилетним планом увеличение добычи в 1950 году на 51 процент по сравнению с довоенным уровнем, то станет понятным исключительное значение всемерной механизации трудоемких процессов в угольной промышленности. Особенно важно механизировать выработку угля и погрузку породы. Новым пятилетним планом предусматривается увеличение парка механизмов в три—четыре раза по сравнению с довоенным уровнем. Будут расширены машиностроительные базы угольной промышленности в восточных и западных районах СССР, построены и введены в действие 13 новых машиностроительных заводов, восстановлены и реконструированы 16 заводов по производству горно-шахтного оборудования.

В торфяной промышленности, где преобладает ручной труд, должна быть осу-

ществлена механизация трудоемких процессов добычи, сушки, уборки торфа, погрузочных работ на погрузочно-разгрузочных работ. Закон предусматривает развитие наиболее механизированных способов добычи торфа.

Заготовку и вывозку леса намечено превратить в такую отрасль промышленности, которая обладала бы высокой механизацией и постоянными квалифицированными кадрами рабочих. Предусматривается массовое применение электрических пил для заготовки леса и трелевочных тракторов для погрузки леса. Новая пятилетка предусматривает доведение уровня механизации заготовки леса до 75 процентов и вывозки до 55 процентов. Должны быть механизированы и сплавные работы. Лесная промышленность должна получить 40 тысяч электрических пил, 7.500 тракторов для трелевки, 4.500 тракторов для вывозки леса, 470 узелевальных паровозов с платформами, 14.000 автомобилей с прицепами, необходимое количество бульдозеров.

В целях развития строительной индустрии предстоит механизировать земляные работы, дробление щебня, приготовление бетона, растворов, укладку бетона, малярные и прочие работы. Независимо от Министерства строительства и дорожного машиностроения должно обеспечить выпуск необходимых машин для механизации строительных и дорожных работ. Значение этих механизмов исключительно велико. Известно, например, что один экскаватор с ковшевой емкостью 0,5 куб. метра заменяет 80—90 рабочих. Один бульдозер может выкопать такой объем земляных работ, который по силе 100—120 рабочих. На дорожных работах один моторный каток заменяет 60—70 рабочих. Камнедробилка высвобождает 70—80 рабочих. Создание мощной промышленности по производству новейших землеройных, дорожных, подъемно-транспортных, погрузочно-разгрузочных машин, современного оборудования для производства строительных материалов и т. п. может по-настоящему двинуть вперед строительство всех запроектованных предприятий планом фабрик и заводов, выработать для нужд народного хозяйства многие сотни тысяч рабочих.

Механизированная погрузка и разгрузка на железнодорожном транспорте должна быть доведена до 75 процентов общего объема работ.

Советское машиностроение является достаточно зрелой отраслью промышленности, способной обеспечить механизацию труда там, где этого требуют интересы народного хозяйства. Мы научились делать прекрасные автомобили, сложнейшие станки, автоматы, мы строим мощные паровозы и тепловозы, электрические механизмы. Советская военная техника продемонстрировала во время войны свои преимущества перед техникой врага. Наша промышленность может произвести все необходимое для осуществления программы механизации труда, которая предусмотрена новым пятилетним планом.

Наши хозяйственные кадры, наши партийные организации обязаны как можно быстрее, повсеместно и в широких масштабах, осуществить механизацию трудоемких производственных и строительных процессов. О работе заводов и фабрик, шахт и рудников надо начать судить не только по общим результатам выполнения плана, а и по тому, с какой количественной рабочей достигнуто это выполнение. И чем шире будет внедряться механизация, тем больше рабочих рук будет высвобождено в результате механизации, тем выше будет производительность труда, тем успешнее будет осуществляться план новой сталинской пятилетки.

В Совете Министров Союза ССР О научной разработке и обобщении опыта советской медицины за время Великой Отечественной войны 1941—45 гг.

В целях глубокого изучения и обобщения опыта советской медицины, накопленного за период Великой Отечественной войны, Совет Министров Союза ССР постановил:

1. Обязать Министерство здравоохранения Союза ССР и Главное военно-медицинское управление вооруженных сил Союза ССР организовать научную разработку материалов, отражающих опыт советских врачей за время войны, и издать в 1948—1950 гг. многотомный труд — «Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».
2. Утвердить план издания труда «Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941—45 гг.», состоящего из 4 частей: хирургии — 15 разделов, терапии — 11 разделов, эпидемиологии и гигиены — 4 раздела и патологии огнестрельной травмы — 1 раздел. В плане предусматривать научную разработку материалов, имеющих огромное значение для дальнейшего развития теоретической и практической медицины.
3. Обязать Министерство здравоохранения и Главное военно-медицинское управление вооруженных сил Союза ССР привлечь к разработке материалов и обобщению опыта войны крупнейших ученых, специалистов в разных областях, принимавших непосредственное участие в охране здоровья войск и лечении раненых в боях и офицеров Красной Армии как на фронте, а также и в тылу.
4. Для использования личного опыта врачей в научной разработке материалов по лечению раненых в боях, а также по профилактике антименических заболеваний в войсках утвердить представленные условия конкурса и перечень тем, объявляемых на конкурс.
5. Для премирования лучших работ по разделам и главам труда, а также лучших работ по отдельным темам, предметам научных авторами на конкурс, учредить премии:

- a) для разработчиков — составителей разделов 11 премий, по 50 тыс. рублей и пять третьих премий по 25 тыс. рублей;
 - b) для авторов глав разделов 60 премий, из них: 10 первых премий по 30 тыс. рублей, 20 вторых премий по 20 тыс. рублей и 30 третьих премий по 10 тыс. рублей;
 - c) для авторов отдельных тем 130 премий, из них: 10 первых премий по 15 тыс. рублей, 50 вторых премий по 10 тыс. рублей и 70 третьих премий по 5 тыс. рублей.
6. Обязать Министерство финансов СССР:
- a) отпустить на научную разработку материалов и подготовку издания труда 7 миллионов рублей;
 - b) выделить для премирования конкурсных работ 2.500.000 рублей.
7. Для руководства работ по подготовке издания и редактирования труда утвердить редакционную коллегию в следующем составе: Министр здравоохранения СССР Минтер Г. А., начальник Главного военно-медицинского управления вооруженных сил Союза ССР Смирнов Е. И.; генералы медицинской службы — академики Анчиков Н. П., Буренко Н. Н., Орбел Л. А., генералы медицинской службы — действительные члены Академии медицинских наук СССР Гирюнов С. С., Джанелидзе Ю. Ю., Кротков Ф. Г., Куприянов П. А., Шапов В. П., действительные члены Академии медицинских наук СССР Виноградов В. Н., Давиденков С. Н., Давыдовский И. В., генерал медицинской службы — профессор Вовси М. С. и заслуженный деятель науки — профессор Приоров Н. И.
8. Обязать редакционную коллегию опубликовать в газете «Медицинский работник» план издания труда, требования, предъявляемые к написанию глав и разделов труда, условия конкурса и перечень тем, объявляемых на конкурс.

Воодушевленные сталинской программой, коллективы передовых предприятий досрочно выполняют квартальный план

Новые производственные успехи

СЫКТЫВКАР, 26. (Морр. «Правды»). Шахтеры Печорского угольного бассейна, на нефтяных и газовых промыслах Ухты, в лесопромыслах и механизированных лесопромыслах, на Северном Печорском магистрале, в колхозах и МТС рабочие и колхозники республики Коми работают с большим подъемом. Многие стахановцы установили замечательные рекорды. Десятки предприятий досрочно выполнили свои производственные задания и дали государству на миллионы рублей продукции сверх плана.

Коллектив горняков Иты выдал на-гора 6.130 тонн угля сверх плана, выполнив план отгрузки топлива на 114 процентов. Трест «Устькумск» досрочно выполнил сезонное задание и заготовил сверх плана около 50 тысяч кубометров древесины.

Сталинский пятилетний план предусматривает дальнейшее и более быстрое освоение природных богатств Крайнего Севера — лесных угодий, ухтинской нефти и газа, расширение и механизацию лесозаготовок. Воодушевленные этой программой, трудящиеся республики ускоряют темпы строительства новых шахт, промыслов, предприятий и железной дороги.

В Ухте по инициативе коллектива шахты № 3 развернулось социалистическое соревнование нефтяников, рабочих газовых промыслов и слесарей заводов за досрочное выполнение плана первого года четвертой сталинской пятилетки.

Железнодорожники узла Князь-Погость Северного Печорского магистрала взяли обязательство провозить маршруты с углем для Лопатинграда на повышенных скоростях, ежедневно перевозя план отгрузки крепкого и строительного леса для Печорского угольного бассейна. Ученые и научные работники Сыктывкарского государственного университета, Северного геологического управления заявляют, что они отдадут все свои знания и силы делу дальнейшей разработки и изучения недр и всех природных богатств республики, чтобы скорее поставить их на службу Родины.

Достижения металлургов

СВЕРДЛОВСК, 26. (Морр. «Правды»). Коллективы пехов металлургического завода имени Серова разработали и приняли новые, повышенные обязательства. Они направлены на лучшее выполнение производственной программы 1946 года — первого года новой пятилетки. Домашники поставили своей целью добиться коэффициента использования полезного объема печи 1,15. Это обеспечит значительный прирост выработки чугуна. Мартеновцы решили увеличить с тем стали с квадратного метра площади. Борясь за выполнение взятых обязательств, металлурги Серова повышают показатели своей работы. Домашники за прошедшие дни марта превзошли план по выработке чугуна, а сталевары — по выплавке стали.

Домашники усовершенствовали технологию плавки, начали работать на ровном горячем дутье. Мартеновцы сократили продолжительность заварки шихты в печи и увеличили уход за ними.

Коллектив завода дал стране в марте сверх задания более тысячи тонн чугуна, около 900 тонн стали и 500 тонн готового проката.

К довоенному уровню добычи угля

ВОРОНЕЖ, 26. (Морр. «Правды»). В борьбе с недостатком в довоенном социалистическом соревновании шахтеров Донбасса коллектив рабочих инженерно-технических работников треста «Востокантрацит» 24 марта досрочно выполнил квартальный план добычи угля. Горняки

ВОРОНЕЖ, 26. (Морр. «Правды»). Переходя в добросовестный «Донбассантрацит» шахтеры досрочно закончили выполнение квартального плана добычи угля. Шахтеры других предприятий треста

ВОРОНЕЖ, 26. (Морр. «Правды»). Замечательные успехи в соревновании доблестных горняков Саловского рудоуправления. Шахтеры обязались в честь Верховного Совета досрочно выполнить квартальный план добычи угля. Обязательство выполнено. Саловские рудники 20 марта досрочно закончили государственный план первого

ЯРОСЛАВЛЬ, 26. (Морр. «Правды»). Ярославский комбинатный завод на 7 дней раньше срока выполнил месячный план по выработке хлеба.

В городе и в области с каждым днем увеличивается число предприятий, досрочно выполнивших планы первого квартала.

Урал поставляет оборудование «Азнефти»

БАКУ, 26. (Морр. «Правды»). В адрес объединения «Азнефть» поступила первая партия тяжелого бурового оборудования, выпущенного Уралмашзаводом. В проектировании этого оборудования принимали участие конструкторы Азербайджанского института нефтяного машиностроения. С

АШХАБАД, 26. (Морр. «Правды»). Исторические решения Верховного Совета СССР встречены с огромным энтузиазмом на ашхабадском заводе «Красный металл». Сейчас завод выполняет задание по изготовлению для колхозов республики 12 тысяч кетней — орудий для обработки хлопков. 10.500 кетней уже сделано. Не менее серьезной работой является изготовление лонного сегментного шита для голенного железобетонного сооружения крупнейшего в республике Сугатбаевского водохранилища.

На заводе нет ни одного рабочего, который с начала месяца не выполнял бы своих сменных норм.

Большой парит у нефтяников. Трест «Азнефть» ежедневно дает свыше 50 тонн нефти сверх плана. На промыслах треста в марте добыто сверх плана около 1.500 тонн нефти. Коллектив Буйновского крекингзавода, выполнив досрочно квартальный план, обязался до конца месяца выработать сверх плана еще 4 тысячи баррелей.

БОВОКОНТРАКТ, 26. (Морр. «Правды»). Шахтеры комбината взяли обязательство выдать на-гора сверх квартального плана 65 тысяч тонн антрацита, из которого около половины дадут шахтеры треста «Бовоконтракт».

У ВОЛЖСКИХ НЕФТЯНИКОВ

Большой парит у нефтяников. Трест «Азнефть» ежедневно дает свыше 50 тонн нефти сверх плана. На промыслах треста в марте добыто сверх плана около 1.500 тонн нефти. Коллектив Буйновского крекингзавода, выполнив досрочно квартальный план, обязался до конца месяца выработать сверх плана еще 4 тысячи баррелей.

131 процент

квартала по выпуску валовой продукции на 131 проц., в том числе по добыче руды на 127 проц., по промышленно-разведочным работам на 125 проц. и по переработке на 123 проц. Горняки взяли обязательство досрочно выполнить план первого полугодия.

На предприятиях Ярославля

Раньше срока вывозила план фабрика «Упорный труд». Коллектив ее обещает дать сверх плана 10 тысяч пар валенок. В числе выполнивших планы досрочно — швейные фабрики № 2 и «Возрождение», Ярославская кондитерская фабрика и другие.

Все рабочие выполняют нормы

АШХАБАД, 26. (Морр. «Правды»). Исторические решения Верховного Совета СССР встречены с огромным энтузиазмом на ашхабадском заводе «Красный металл». Сейчас завод выполняет задание по изготовлению для колхозов республики 12 тысяч кетней — орудий для обработки хлопков. 10.500 кетней уже сделано. Не менее серьезной работой является изготовление лонного сегментного шита для голенного железобетонного сооружения крупнейшего в республике Сугатбаевского водохранилища.

На заводе нет ни одного рабочего, который с начала месяца не выполнял бы своих сменных норм.

20 тысяч пар обуви сверх программы

БПРОВ, 26. (Морр. «Правды»). Коллектив кожевенно-обувного комбината «Коминтерн» на 6 дней раньше срока выполнил производственный план первого квартала. 25 марта были сделаны 2.345 пар обуви сверх плана. Всего до конца квартала будет выпущено еще 20 тысяч пар обуви.

Обувники переходов комбината выступили инициаторами предметного соревнования. Они обратились ко всем предприятиям области с призывом озабоченности 1 мая новыми производственными достижениями. Коминтерновцы решили поднять производительность труда на 15 проц. Сейчас в цехах и сменах разгорается соревнование за выполнение этих обязательств.

УКАЗ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении орденами и медалями работников Казахского государственного театра драмы

За выдающиеся заслуги в деле развития казахского национального театрального искусства, в связи с 20-летием со дня организации Казахского государственного театра драмы, награждать:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА
Кунышбаева Калибека — Народного артиста Казахской ССР.

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМИ

1. Айманова Шахена — Народного артиста Казахской ССР.
2. Балырова Капана Ураловича — Народного артиста Казахской ССР.
3. Кожанкулова Серали — Народного артиста Казахской ССР.
4. Кручинину Елизавету Болеславовну — Народную артистку Казахской ССР.
5. Омарову Джамал — Народную артистку Казахской ССР.

- ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»**
1. Абдуллина Айшу — Заслуженную артистку Казахской ССР.
 2. Букееву Хадису — Заслуженную артистку Казахской ССР.
 3. Каримову Кама — Заслуженного артиста Казахской ССР.
 4. Огулбаева Жагды — Заслуженного артиста Казахской ССР.
 5. Умуракова Елеубай — Народного артиста Казахской ССР.
 6. Чарновского Эмilia Владиславовича — художника, Заслуженного артиста Казахской ССР.
 7. Хасенова Абикена — Заслуженного артиста Казахской ССР.
 8. Шамову Малику — Заслуженную артистку Казахской ССР.

- МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»**
1. Асимжанова Абрахима — артиста.
 2. Гускова Сергея Ивановича — художника-рисера.
 3. Икбулатова Ахмета — работника театра.
 4. Курманбаеву Заги — Заслуженную артистку Казахской ССР.
 5. Саттарову Салиму — Заслуженную артистку Казахской ССР.
 6. Сидорова Маврета — Заслуженного артиста Казахской ССР.
 7. Телкараева Сайдулу — Заслуженного артиста Казахской ССР.

- МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»**
1. Джамаларову Шолпан — артистку.
 2. Джамаларову Атейбека — артиста.
 3. Исмаилову Аубакир — режиссера.
 4. Мансурову Гелминер — работница театра.
 5. Филонова Ивана Федоровича — работница театра.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.
Москва, Кремль, 25 марта 1946 года.

Ленинградцы отмечают 60-летие со дня рождения С. М. Кирова

ЛЕНИНГРАД, 26. (Морр. «Правды»). Завтра исполняется 60 лет со дня рождения выдающегося деятеля большевистской партии и советского государства С. М. Кирова. Трудившиеся Ленинградцы отмечают эту памятную дату. Вера на Кировском заводе состоялась вечер воспоминаний старых производственников — кировцев, лично знавших Сергея Мироновича. Сегодня в цехах завода прошли беседы на тему «Жизнь и деятельность Сергея Мироновича Кирова», «Кирова — выдающийся государственный деятель». Такие беседы будут проводиться и на других предприятиях города.

Музей С. М. Кирова пополняется новыми документами. В их числе — приказ войскам 11 армии с собственноручной поправкой члена Революционного Совета С. М. Кирова, листки из блокнота С. М. Кирова и другие документы.

27 марта в доме № 26/28 по Кировскому проспекту, где жил Сергей Миронович, открывается квартира-музей — филиал музея С. М. Кирова.

Скоростная народная стройка в Киргизии

ОШ (Киргизская ССР), 26. (Морр. «Правды»). В Ошской области началось строительство Мирно-Куршавского канала протяженностью в 23 километра. Он орошит 500 гектаров бесплодной степи, даст дополнительную воду в арыки, питающие влажные почвы, площадь которых превышает тысячу гектаров.

Первая очередь канала должна быть закончена в начале апреля. Предстоит вырыть около 90.000 кубометров земли. На трассе народной стройки со своими планами и инструментами вышли 1.780 колхозников Куршавского, Узгенского и других районов. За несколько дней строители вынули 50.000 кубометров грунта. Прошли самые тяжелые участки трассы.

Перед торфяным сезоном

ИВАНОВО, 26. (Морр. «Правды»). Приближается новый торфяной сезон. На торфоразработках сжигаются рабочие. На первом Торфяном предприятии Иванова торфяной треста Министерства электростанций возвратилось свыше 2.000 торфяников. Прибыла первая группа торфяников на Марксовское, Октябрьское и Подозерское предприятия.

Иные бригады, уезжая осенью в отпуск, обещали привезти с собой весной новые группы торфяников. Свои обязательства они выполняют. В числе рабочих, прибывших из колхозов Мордовской АССР, Тамбовской, Пензенской, Воронежской, Рязанской и других областей, — много новичков.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении академика Грабаря И. Э. орденом Ленина

За выдающиеся заслуги в области истории и развития изобразительного искусства и подготовки кадров советских художников, в связи с 75-летием со дня рождения, наградить академика Грабаря Игоря Эммануиловича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.
Москва, Кремль, 25 марта 1946 года.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Казахского государственного театра драмы орденом Трудового Красного Знамени

За выдающиеся достижения в развитии казахского театрального искусства, в связи с 20-летием со дня организации, наградить Казахский государственный театр драмы орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.
Москва, Кремль, 25 марта 1946 года.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Киевского государственного русского театра УССР имени Леси Украинки орденом Трудового Красного Знамени

За выдающиеся заслуги в области развития театрального искусства, в связи с 20-летием со дня основания, наградить Киевский государственный театр УССР имени Леси Украинки орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.
Москва, Кремль, 25 марта 1946 года.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Носители технического прогресса

Широкую известность приобрели в нашей стране генераторы «Электросила». Наказу Отечественной войны они обеспечивали 80 процентов всей мощности электростанций СССР. За техническими достижениями заводского коллектива пристально следят за границей. Значение их понимал и враг. Недаром в годы войны немцы обрушили на «Электросилу» тысячи снарядов и авиабомб. Но ни на один день не прекращалась здесь работа для фронта.

Партийная организация «Электросила» в эти трудные дни глубоко выжила на все дела производства. Большевики завода были политическим душой и сердцем передового коллектива. Они руководили рабочими на выполнении самых срочных и сложных заказов Военного совета фронта.

При всем этом большевики-электросилы смотрели далеко вперед. Они понимали, что после победы над врагом стране вновь потребуются машины для мирной жизни, для широкой электрификации сел и городов. И вот в суровые дни блокады собрался партийный комитет, чтобы обсудить перспективы восстановления завода. Коммунисты решили: завод следует восстанавливать на новой технической базе с учетом последних достижений мировой науки и техники, создать все возможности для комплексного электромеханического. Эта инициатива партия была поддержана городским комитетом партии.

Уже в начале 1943 года, сразу же после прорыва блокады, развернулось в широком масштабе восстановление всего предприятия. К 1944 году в конструкторское бюро работало уже до 150 человек, хотя всего-то на заводе в то время было немногим более тысячи рабочих. Но именно сюда, в конструкторское бюро, партийный комитет направил наиболее опытных и талантливых коммунистов-инженеров. Была усилена политическая работа среди беспартийных специалистов. Многие из них стали коммунистами. В партию вступил старший конструктор тов. Башин, начальник бюро турбогенераторов тов. Карташов, заместитель главного конструктора «Электросилы» тов. Титов, начальник бюро гидротурбин тов. Еремеев, главный конструктор «Электросилы» инженер Комар, также заслуживший недавно звание лауреата Сталинской премии, и другие специалисты завода.

Под гуд снарядов рождался чертеж новых электромашин. И тогда сводились германского командования торжествующие сообщения, что завод «Электросила» выведен из строя, в цехах началась работа на изготовление для Рыбиска гидротурбинатора в 70 тысяч киловатт.

Вся партийная организация была мобилирована на выполнение в срок этого ответственного и сложного задания. Не раз на заседаниях парткома обсуждались доклады руководителей завода, цехов, конструкторских бюро, дирекции предприятия. Партия была готова: завод мог бы быть восстановлен в кратчайшие сроки, если бы не было в промышленности недостатка в квалифицированных кадрах. Для этого требовались коренная переработка конструкции генератора, изменение технологического процесса.

Через цеховые организации партком начался занятия второго набора Московской партшколы.

Начались занятия слушателей второго набора партшколы Московской области и городского комитета ВКП(б).

В нынешнем году в школу будут учиться 350 партийных и комсомольских работников. В отличие от первого набора для слушателей большинства слушателей установлен двухгодичный срок обучения. Созданы новые отделения по подготовке пропагандистов и газетных работников.

Слушатели будут изучать историю партии, политэкономия, партийное строительство, историю СССР, диалектический материализм, историю международных отношений и внешнюю политику, вопросы практического руководства социалистическим хозяйством, географию, русский язык. Кроме того, учащиеся прослушают цикл лекций по различным отраслям науки и искусства.

Партийная школа располагает хорошо оборудованными учебными кабинетами и квалифицированным составом преподавателей.

План развития завода был одобрен партийным комитетом. Выпущенный «Электросилой» путь в авангард технического прогресса завода.

Л. ГИНИЧЕВ.
(Корр. «Правды»).

г. Ленинград.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О разделении Министерства земледелия СССР на два Министерства — Министерство земледелия СССР и Министерство животноводства СССР

1. Разделить Министерство земледелия СССР на два союзно-республиканских Министерства:

Министерство земледелия СССР;
Министерство животноводства СССР.

2. Признать необходимым образование Министерств животноводства в союзных и автономных республиках.

3. Передать Министерству земледелия СССР зерновые совхозы и Министерству животноводства СССР животноводческие совхозы, находившиеся в ведении бывшего Народного комиссариата зерновых и животноводческих совхозов СССР.

4. Передать Министерству земледелия СССР и Министерству животноводства СССР предприятия и организации, согласно списку, утвержденному Советом Министров СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 26 марта 1945 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О назначении тов. Козлова А. И. Министром животноводства СССР

Назначить тов. Козлова Алексея Ивановича Министром животноводства СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 26 марта 1946 г.

В Президиуме Верховного Совета РСФСР

На основании закона «О преобразовании Советов Народных Комиссаров РСФСР в Совет Министров РСФСР и Советов Народных Комиссаров союзных и автономных республик» — в Совет Министров союзных и автономных республик Президиум Верховного Совета РСФСР постановил:

1. Преобразовать Совет Народных Комиссаров РСФСР в Совет Министров РСФСР и Народные Комиссараты РСФСР — в Министерства РСФСР. В соответствии с этим впредь именовать Президиум Совета Народных Комиссаров РСФСР — Президиум Совета Министров РСФСР, заместителей Президиума Совета Народных Комиссаров РСФСР — заместителей Президиума Совета Министров РСФСР и Народных Комиссаров РСФСР — Министрами.

2. Преобразовать Совет Народных Комиссаров автономных республик, входящих в состав РСФСР, — в Советы Министров автономных республик. Министрами автономных республик — в Министрах автономных республик.

Президиум Верховного Совета РСФСР назначил Президиумом Совета Министров РСФСР тов. Родионова Михаила Ивановича.

Государственный план развития сельского хозяйства Литвы.

В соответствии с постановлением Президиума Верховного Совета Литовской ССР на 1946 год. Предусматривается повышение урожайности и увеличение объема сбора зерна, сахарной свеклы, картофеля, овощей и картофеля.

К июлю нынешнего года будут закончены работы по увеличению объема сбора зерна, сахарной свеклы, картофеля, овощей и картофеля.

В различных зонах нашей страны имеется немало колхозов и совхозов, получающих высокие урожаи путем освоения систем мероприятий на базе травянистых севооборотов.

Большой интерес представляют данные о влиянии пастбищных трав на урожайность зерновых культур и на плодородие почвы. В этой области уже теперь имеются районы, в которых урожайность зерновых культур составляет 22—26% к общей посевной площади, что соответствует правильному травянистому севообороту ливневой зоны. Вот эти данные:

Средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности.

Современная наука о почвоведении не знает другого, более действенного средства создания прочной мелкокомковатой структуры почвы, как периодическое введение в севообороты посевов многолетних трав, корневая система которых пронизывает гигантскую работу по изменению физических свойств почвы и ее обогащению органическими веществами.

Идея агрономического значения, посевы многолетних трав вместе с тем обеспечивают надежные условия для разрешения кормовой проблемы животноводства.

Красноречивым свидетельством большого влияния посевов трав на повышение плодородия почвы являются данные Всесоюзного института кормов. Эти данные говорят о том, что урожай яровой пшеницы, посеянной по травянистому пласту с соблюдением других агроприемов травянистой системы, увеличивается на 25—30%.

Урожай сахарной свеклы, посеянной по травянистому пласту, увеличивается на 30—40%. Аналогичные данные получены Саратовским институтом зернового хозяйства, Каменно-Степной опытной станцией на юго-востоке Воронежской области и рядом других научных и опытных учреждений.

В различных зонах нашей страны имеется немало колхозов и совхозов, получающих высокие урожаи путем освоения систем мероприятий на базе травянистых севооборотов.

Большой интерес представляют данные о влиянии пастбищных трав на урожайность зерновых культур и на плодородие почвы. В этой области уже теперь имеются районы, в которых урожайность зерновых культур составляет 22—26% к общей посевной площади, что соответствует правильному травянистому севообороту ливневой зоны. Вот эти данные:

Средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности.

Современная наука о почвоведении не знает другого, более действенного средства создания прочной мелкокомковатой структуры почвы, как периодическое введение в севообороты посевов многолетних трав, корневая система которых пронизывает гигантскую работу по изменению физических свойств почвы и ее обогащению органическими веществами.

Идея агрономического значения, посевы многолетних трав вместе с тем обеспечивают надежные условия для разрешения кормовой проблемы животноводства.

Красноречивым свидетельством большого влияния посевов трав на повышение плодородия почвы являются данные Всесоюзного института кормов. Эти данные говорят о том, что урожай яровой пшеницы, посеянной по травянистому пласту с соблюдением других агроприемов травянистой системы, увеличивается на 25—30%.

Урожай сахарной свеклы, посеянной по травянистому пласту, увеличивается на 30—40%. Аналогичные данные получены Саратовским институтом зернового хозяйства, Каменно-Степной опытной станцией на юго-востоке Воронежской области и рядом других научных и опытных учреждений.

В различных зонах нашей страны имеется немало колхозов и совхозов, получающих высокие урожаи путем освоения систем мероприятий на базе травянистых севооборотов.

Большой интерес представляют данные о влиянии пастбищных трав на урожайность зерновых культур и на плодородие почвы. В этой области уже теперь имеются районы, в которых урожайность зерновых культур составляет 22—26% к общей посевной площади, что соответствует правильному травянистому севообороту ливневой зоны. Вот эти данные:

Средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности.

Ответ Предсовмина И. В. Сталина на телеграмму президента агентства Юнайтед Пресс, г-на Хью Бейли

Телеграмма президента агентства Юнайтед Пресс,
г-на Хью Бейли

МОСКВА, КРЕМЛЬ

Генералиссимусу Сталину

Я хотел бы привлечь Ваше внимание к заявлению, которое сделал Уинстон Черчилль агентству Юнайтед Пресс для передачи газетам и радиопрограммам всего мира. В этой связи я хочу возобновить мое предложение о том, чтобы Вы дали агентству Юнайтед Пресс заявление по поводу международного положения. Если Вы хотите ответить на довод Черчилля в пользу необходимости быстрых действий Совета безопасности организации Объединенных наций по вопросу об Иране, то агентству Юнайтед Пресс будет радо передать миру Ваши взгляды. В случае, если у Вас имеются какие-либо другие вопросы, касающиеся Ирана или международного мира и безопасности, на которых Вы желали бы остановиться, я прошу Вас использовать наши возможности, которые мы предоставим в Ваше распоряжение с наилучшими пожеланиями.

ХЬО БЕЙЛИ,
президент агентства Юнайтед Пресс.

Нью-Йорк, 22 марта 1946 г.

Ответ президенту агентства Юнайтед Пресс, г-ну Хью Бейли

НЬЮ-ЙОРК. АГЕНТСТВО ЮНАЙТЕД ПРЕСС

президенту Хью Бейли

Благодарю Вас за Ваше любезное предложение. Довод г. Черчилля не могу признать убедительным. Что касается вопроса об отводе советских войск из Ирана, то он, как известно, уже разрешен в положительном смысле по договоренности между Советским Правительством и Правительством Ирана.

И. СТАЛИН.
Председатель Совета Министров.

25 марта 1946 г.

В Совете Министров СССР

Совет Министров СССР назначил:

26) По Министерству связи — заместителями Министра: Конюхова А. А. (по общим вопросам), Александров С. И., Клокова И. В., Саратовкина-Проворкина П. А., Фортуненко А. Д., Попова Р. А.

27) По Министерству юстиции — заместителями Министра: Рубичева А. Т. (по общим вопросам), Зейлина Е. Л., Морозова Н. К., Пугачева Г. И.

28) По Министерству торговли — заместителями Министра: Смирнова А. И. (по общим вопросам), Денисова М. М., Трифонова С. А., Бучеренко А. П., Шарова А. В., Скворцова А. Е.

29) По Министерству финансов — заместителями Министра: Поскочнова А. А. (по общим вопросам), Урюпина Ф. А., Салаева А. П., Добровольского А. В., Гребнева А. В.

30) По Министерству лесной промышленности — заместителями Министра: Заракана С. Д. (по общим вопросам), Меньшикова И. П., Бовина А. И., Кофтова Г. Е., Чернышева Ф. И.

31) По Министерству целлюлозной и бумажной промышленности — заместителями Министра: Извекова А. Е. (по общим вопросам), Радзукис И. И., Трудова Т. Ф., Смоляникова Б. З.

В Президиуме Академии наук СССР

Вчера под председательством вице-президента Академии наук СССР академика И. П. Бардина состоялось заседание президиума академии. Член-корреспондент Академии наук СССР Ч. С. Коштонин выступил с докладом о работе советских биологов. Он сообщил, что институты, объединяемые отделением биологических наук, за минувший год подготовили к печати 830 научных трудов, из которых 256 уже опубликованы. Среди этих работ — ряд ценных монографий.

Физиологический институт имени И. П. Павлова разработал вопрос об участии нервной системы в возникновении пневмонии.

Академик Т. Д. Лысенко предложил новые методы повышения урожайности конопли. Ценные работы по вопросам физиологии, выполненные академиком Л. С. Штерн и членом-корреспондентом Академии наук Э. А. Асратяном.

Тов. Коштонин сообщил также о проведенной работе по восстановлению физиологического и биологического институтов Академии наук, пострадавших во время блокады Ленинграда.

В прениях по докладу выступили академики А. А. Богомолов, А. Я. Вышинский, Н. Г. Бруевич, Л. С. Штерн и другие.

Под'ём культуры земледелия и развитие травосеяния

Повышение урожайности сельскохозяйственных культур — главная задача социалистического сельского хозяйства. Эффективное разрешение этой задачи возможно только на основе широкого внедрения систем агротехнических мероприятий. Сюда относятся прежде всего наведение порядка в использовании всех земельных угодий — полей, лугов, пастбищ, а также лесов возделываемых земель, освоение правильных севооборотов, применение передовых приемов обработки полей и удобрения почвы, уход за посевами, организация борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур. В степных и других районах недостаточного увлажнения эта система включает в себя широкие агролесомелиоративные работы и орошение на базе вод местного стока. Именно эти задачи со всей остротой поставлены в плане новой сталинской пятилетки.

Агрономическая наука должна помочь колхозам и совхозам в разработке и освоении систем агротехники с учетом зональных особенностей сельскохозяйственных районов нашей страны. Следует изучить и обобщить ценнейший опыт передовых хозяйств и стационарных социалистического земледелия, из года в год дающих высокие устойчивые урожаи зерновых, технических и других культур.

Социалистическая перестройка сельского хозяйства, высокая механизация и все возрастающая химизация создали невиданные ранее возможности для развития нашего земледелия. Но эти возможности могут быть превращены в действительность только при условии, если все наше земледелие будет вестись на основе передовой агрономической теории. Такой агрономической теорией, проверенной длительным опытом прогрессивного развития сельскохозяйственного производства, является учение о травянистой системе земледелия, созданное трудами корифеев русской агрономической науки —

С. ДЕМИДОВ

Зам. председателя Госплана СССР

В. В. Докучаева, П. А. Костычева и В. Р. Вильяме.

Теория травянистой системы земледелия — плод длительной творческой работы русской и мировой агрономической науки.

Вывод все лучшее от классического учения о плодородии, эта теория вместе с тем учла природные и экономические условия социалистического сельского хозяйства, а также новые выводы агрофизики, агрохимии и биологии.

Условным вопросом травянистой системы земледелия, от разрешения которого непосредственно зависит восстановление и повышение плодородия почвы, является культура многолетних злаково-бобовых травосмесей на полях. Академик В. Р. Вильяме и другие виднейшие представители русской агрономии доказали, что высокие и непрерывно растущие урожаи возможны только на почвах, обладающих прочной мелкокомковатой структурой с диаметром частиц до 10 мм. Только в структурной почве происходят такие физико-химические и биологические процессы, которые создают наилучший водо-воздушный и питательный режим для возделываемых растений. Именно такая структурная почва представляет собой надежную базу для эффективного осуществления всех других агромероприятий.

Указывая на эту сторону вопроса, В. Р. Вильяме говорил:

«Самое важное свойство комковатой почвы то, что на ней всякое мероприятие в растениеводстве — орошение, удобрение, сортовые семена, пропашка и т. д. — проявляют активную эффективность, равную их потенциальной эффективности, или другими словами — всякая затрата труда и

средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности».

Современная наука о почвоведении не знает другого, более действенного средства создания прочной мелкокомковатой структуры почвы, как периодическое введение в севообороты посевов многолетних трав, корневая система которых пронизывает гигантскую работу по изменению физических свойств почвы и ее обогащению органическими веществами.

Идея агрономического значения, посевы многолетних трав вместе с тем обеспечивают надежные условия для разрешения кормовой проблемы животноводства.

Красноречивым свидетельством большого влияния посевов трав на повышение плодородия почвы являются данные Всесоюзного института кормов. Эти данные говорят о том, что урожай яровой пшеницы, посеянной по травянистому пласту с соблюдением других агроприемов травянистой системы, увеличивается на 25—30%.

Урожай сахарной свеклы, посеянной по травянистому пласту, увеличивается на 30—40%. Аналогичные данные получены Саратовским институтом зернового хозяйства, Каменно-Степной опытной станцией на юго-востоке Воронежской области и рядом других научных и опытных учреждений.

В различных зонах нашей страны имеется немало колхозов и совхозов, получающих высокие урожаи путем освоения систем мероприятий на базе травянистых севооборотов.

Большой интерес представляют данные о влиянии пастбищных трав на урожайность зерновых культур и на плодородие почвы. В этой области уже теперь имеются районы, в которых урожайность зерновых культур составляет 22—26% к общей посевной площади, что соответствует правильному травянистому севообороту ливневой зоны. Вот эти данные:

Средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности.

Современная наука о почвоведении не знает другого, более действенного средства создания прочной мелкокомковатой структуры почвы, как периодическое введение в севообороты посевов многолетних трав, корневая система которых пронизывает гигантскую работу по изменению физических свойств почвы и ее обогащению органическими веществами.

Идея агрономического значения, посевы многолетних трав вместе с тем обеспечивают надежные условия для разрешения кормовой проблемы животноводства.

Красноречивым свидетельством большого влияния посевов трав на повышение плодородия почвы являются данные Всесоюзного института кормов. Эти данные говорят о том, что урожай яровой пшеницы, посеянной по травянистому пласту с соблюдением других агроприемов травянистой системы, увеличивается на 25—30%.

Урожай сахарной свеклы, посеянной по травянистому пласту, увеличивается на 30—40%. Аналогичные данные получены Саратовским институтом зернового хозяйства, Каменно-Степной опытной станцией на юго-востоке Воронежской области и рядом других научных и опытных учреждений.

В различных зонах нашей страны имеется немало колхозов и совхозов, получающих высокие урожаи путем освоения систем мероприятий на базе травянистых севооборотов.

Большой интерес представляют данные о влиянии пастбищных трав на урожайность зерновых культур и на плодородие почвы. В этой области уже теперь имеются районы, в которых урожайность зерновых культур составляет 22—26% к общей посевной площади, что соответствует правильному травянистому севообороту ливневой зоны. Вот эти данные:

Средств в растениеводстве достигает максимума своей производительности.

	Удельный вес трав (в %)	Урожайность в центнах с 1 га в среднем за 7 лет	
		зерновые	злаково-бобовые
I группа — 4 района	10,7	9,6	3,3
II » 17 районов	16,8	11,2	3,5
III » 8 районов	22,3	12,0	3,8
IV » 2 района	26,6	13,0	4,0

Полевое травосеяние является важным условием улучшения баланса питательных веществ в почве. Бобовые компоненты травосмесей — клевер, люцерна, эспарто — обогащают почву азотом. Доказано, например, что бобовые травы при двухлетнем использовании дают почве до 80 кг азота на гектар.

В довоенные годы размер ежегодного распаханного пласта многолетних трав достигал 4,5 млн. га. Это соответствовало внесению в почву 1,7 млн. тонн минеральных азотистых удобрений в пересчете на 20,5% сульфатаммония. Такое количество минерального азота можно получить только путем внесения в почву нескольких миллионов азотно-туковых заводов. Огромную роль в накоплении азота и улучшении структуры почвы играют также злаковые компоненты травосмесей.

При освоении правильных севооборотов укосная площадь под многолетними травами должна составлять по ориентировочным расчетам около 40 млн. га. А это значит, что если ежегодно будет распаханность 18 млн. гектаров травянистого пласта двухлетнего пользования, то в почву будет вноситься свыше 2 млн. тонн азота, что равнозначно 7 млн. тонн сульфатаммония.

За годы сталинской пятилетки полевое травосеяние в нашей стране успешно развивалось. В докладе на XVIII съезде ВКП(б) товарищ Сталин указывал, что наше земледелие становится все более квалифицированным и продуктивным, а внедрение правильных севооборотов получает под собой реальную почву. Если в довоенное время — в наиболее благоприятном для земледелия 1913 году — посевная площадь под многолетними травами в стране составляла всего 1,450 тыс. гектаров, а в 1928 году — 2,415 тыс. гектаров, то к концу второй пятилетки — в 1937 году — посевы многолетних трав достигли 5,520 тыс. га. Усиленными темпами развивалось травосеяние.

В довоенные годы размер ежегодного распаханного пласта многолетних трав достигал 4,5 млн. га. Это соответствовало внесению в почву 1,7 млн. тонн минеральных азотистых удобрений в пересчете на 20,5% сульфатаммония. Такое количество минерального азота можно получить только путем внесения в почву нескольких миллионов азотно-туковых заводов. Огромную роль в накоплении азота и улучшении структуры почвы играют также злаковые компоненты травосмесей.

При освоении правильных севооборотов укосная площадь под многолетними травами должна составлять по ориентировочным расчетам около 40 млн. га. А это значит, что если ежегодно будет распаханность 18 млн. гектаров травянистого пласта двухлетнего пользования, то в почву будет вноситься свыше 2 млн. тонн азота, что равнозначно 7 млн. тонн сульфатаммония.

За годы сталинской пятилетки полевое травосеяние в нашей стране успешно развивалось. В докладе на XVIII съезде ВКП(б) товарищ Сталин указывал, что наше земледелие становится все более квалифицированным и продуктивным, а внедрение правильных севооборотов получает под собой реальную почву. Если в довоенное время — в наиболее благоприятном для земледелия 1913 году — посевная площадь под многолетними травами в стране составляла всего 1,450 тыс. гектаров, а в 1928 году — 2,415 тыс. гектаров, то к концу второй пятилетки — в 1937 году — посевы многолетних трав достигли 5,520 тыс. га. Усиленными темпами развивалось травосеяние.

В довоенные годы размер ежегодного распаханного пласта многолетних трав достигал 4,5 млн. га. Это соответствовало внесению в почву 1,7 млн. тонн минеральных азотистых удобрений в пересчете на 20,5% сульфатаммония. Такое количество минерального азота можно получить только путем внесения в почву нескольких миллионов азотно-туковых заводов. Огромную роль в накоплении азота и улучшении структуры почвы играют также злаковые компоненты травосмесей.

При освоении правильных севооборотов укосная площадь под многолетними травами должна составлять по ориентировочным расчетам около 40 млн. га. А это значит, что если ежегодно будет распаханность 18 млн. гектаров травянистого пласта двухлетнего пользования, то в почву будет вноситься свыше 2 млн. тонн азота, что равнозначно 7 млн. тонн сульфатаммония.

За годы сталинской пятилетки полевое травосеяние в нашей стране успешно развивалось. В докладе на XVIII съезде ВКП(б) товарищ Сталин указывал, что наше земледелие становится все более квалифицированным и продуктивным, а внедрение правильных севооборотов получает под собой реальную почву. Если в довоенное время — в наиболее благоприятном для земледелия 1913 году — посевная площадь под многолетними травами в стране составляла всего 1,450 тыс. гектаров, а в 1928 году — 2,415 тыс. гектаров, то к концу второй пятилетки — в 1937 году — посевы многолетних трав достигли 5,520 тыс. га. Усиленными темпами развивалось травосеяние.

В довоенные годы размер ежегодного распаханного пласта многолетних трав достигал 4,5 млн. га. Это соответствовало внесению в почву 1,7 млн. тонн минеральных азотистых удобрений в пересчете на 20,5% сульфатаммония. Такое количество минерального азота можно получить только путем внесения в почву нескольких миллионов азотно-туковых заводов. Огромную роль в накоплении азота и улучшении структуры почвы играют также злаковые компоненты травосмесей.

При освоении правильных севооборотов укосная площадь под многолетними травами должна составлять по ориентировочным расчетам около 40 млн. га. А это значит, что если ежегодно будет распаханность 18 млн. гектаров травянистого пласта двухлетнего пользования, то в почву будет вноситься свыше 2 млн. тонн азота, что равнозначно 7 млн. тонн сульфатаммония.

За годы сталинской пятилетки полевое травосеяние в нашей стране успешно развивалось. В докладе на XVIII съезде ВКП(б) товарищ Сталин указывал, что наше земледелие становится все более квалифицированным и продуктивным, а внедрение правильных севооборотов получает под собой реальную почву. Если в довоенное время — в наиболее благоприятном для земледелия 1913 году — посевная площадь под многолетними травами в стране составляла всего 1,450 тыс. гектаров, а в 1928 году — 2,415 тыс. гектаров, то к концу второй пятилетки — в 1937 году — посевы многолетних трав достигли 5,520 тыс. га. Усиленными темпами развивалось травосеяние.

В довоенные годы размер ежегодного распаханного пласта многолетних трав достигал 4,5 млн. га. Это соответствовало внесению в почву 1,7 млн. тонн минеральных азотистых удобрений в пересчете на 20,5% сульфатаммония. Такое количество минерального азота можно получить только путем внесения в почву нескольких миллионов азотно-туковых заводов. Огромную роль в накоплении азота и улучшении структуры почвы играют также злаковые компоненты травосмесей.

люцерны — районы нижнего течения Дона; маньчжской люцерны — Ставропольская область; хивинской люцерны — Узбекская и Туркменская ССР; люцерны Грим-Зайкевича — Украина. Сюда же относятся также районы семеноводства эспарто, как Закавказья и Украины, семеноводства житника — зона Закавказья и западные районы Казахстана; семеноводства люцерны американского — Западный Сибирь. Особо необходимо отметить такие районы высокопроизводительного семеноводства тимopheя, как Волгоградская область, а также Песковская, Новгородская и Калининская области.

Наряду с расширением семеноводческой базы по клеверу и люцерне следует принять меры к увеличению семенных ресурсов эспарто — перспективной травы для южных районов СССР.

Заседание Совета Безопасности организации Объединенных наций

НЬЮ-Йорк, 25 марта. (ТАСС). Сегодня в 22 час. 30 мин. (по московскому времени) здесь началось заседание Совета Безопасности организации Объединенных наций. Председательствует китайский делегат Го Тай-ши. После краткой исторической речи Го Тай-ши председательство переходит к секретарю США Бирнесу, объявившему

Сообщение тегеранского радио

ТЕГЕРАН, 24 марта. (ТАСС). Тегеранское радио передало следующее сообщение: «Сегодня мы передали для дорогих наших слушателей большую радостную весть. Во-первых, полная эвакуация советских войск из Ирана, начавшая в некоторых пунктах 2 марта. Согласно полученным сообщениям, советские войска полностью эвакуировались из Кермана. Намерены также эвакуироваться из Казвина. Можно надеяться,

Тегеранское радио об измышлении анкарской пропаганды

ТЕГЕРАН, 24 марта. (ТАСС). Тегеранское радио огласило сегодня следующее заявление: «Последние два дня радиостанция Анкары передала сообщение, не соответствующее действительности, о том, что якобы в Тегеране имели место беспорядки, вызывавшие вмешательство центрального гарнизона. Подобного рода сообщения со стороны радиостанции дружественного и соседнего государства являются неожиданными для общественности и были расценены различными кру-

Вручение Осуьба-Моравскому югославского ордена

ВАРШАВА, 26 марта. (ТАСС). Варшавское радио передает, что вчера посол Федеративной Народной Республики Югославия Люмюрия вручил премьер-министру Польши Осуьба-Моравскому югославский орден «Народного освобождения», которым премьер был награжден Народной Скупщиной Югославии. Вручая орден, по-

Перед сформированием нового кабинета в Болгарии

Заявление Кимона Георгиева

СОФИЯ, 25 марта. (ТАСС). Софийское радио передает, что вчера после получения председателем совета министров Кимом Георгиевым в здании совета министров представителя оппозиционной группы болгарского земледельческого народного союза Николу Петкова, а также представителей оппозиционной группы болгарской социал-демократической партии Луизу и Тартанову. Затем премьер-министр посетил министр иностранных дел Петко Стайнов.

Письмо корейских организаций в США Трумэну

ВАШИНГТОН, 22 марта. (ТАСС). Группа корейских организаций в Соединенных Штатах передала в Белый Дом Трумэну письмо, в котором требовала, чтобы Симмонс Ри и Ким Ку были лишены всех постов во временном правительстве Кореи. В этом письме корейские организации обвиняют Симмонс Ри в том, что он обещал в случае прихода к власти отдалить уполномоченные представители американских деловых кругов, подстрекая к насильству над своими противниками, находясь за границей, убедил бывшего посла Соединенных Штатов в Канкае Кром-велла передать письмо бывшему государственному секретарю США Хэллу о том, что корейская молодежь не будет вести борьбу на стороне Объединенных наций, если Симмонс Ри не будет признан представителем временного правительства Кореи. Письмо корейских организаций также обвиняет Симмонс Ри в том, что во время конференции в Сан-Франциско он вел антисоветскую агитацию, а после возвращения в Корею разжигал гражданскую войну, возбуждал беспорядки, направленные против решений Московской конференции, сотрудничал с японскими группами.

В письме также содержится обвинение против Ким Ку, который, как утверждают, заключил секретное соглашение с китайским правительством, согласно которому Китай будет разрешено оказывать влияние на внешнюю политику Кореи, если группа, возглавляемая Ким Ку, станет в Корею признанной властью.

Связи словачских фашистских заговорщиков с Ватиканом

ПРАГА, 26 марта. (ТАСС). Министерство внутренних дел Чехословакии опубликовало сообщение о раскрытии в Словакии антигосударственного заговора. Еще до окончательного разгрома Германии, говорится в сообщении, словачские фашистские правящие круги предприняли попытку создать диверсионные группы, аналогичные гитлеровским отрядам «Вербовка». Раскрытая подпольная диверсионная группа была создана в городе Толочинцах близым руководителем штаба фашистской гитлеровской молодежной организации Халмювским, который вместе с бежавшим из тюрьмы Антоном Климентом организовал легальный генеральный секретариат словачской фашистской гитлеровской партии.

В сообщении министерства внутренних дел далее говорится, что эта подпольная организация имела связи с Ватиканом, где ныне действуют бывший представитель Тисо при Ватикане Сидор и бывший министр иностранных дел маршала Готто. Заговорщики негласно издавали газету «Словакия».

В подпольной деятельности этой подпольной организации принимали участие некоторые католические священники. Дейтель-

подполковник Трмэна. Трмэн в своем послании благодарит Объединенные нации за оказание им Соединенным Штатам чести — освобождение территории США в качестве местонахождения организации Объединенных наций. В послании содержится призыв «вместе» вместе так же, как и сражаться вместе».

что в ближайший срок будет закончена полная эвакуация советских войск с территории Ирана. Национальные круги воспринимали это радостное известие как большой успех политики его превосходительства Кауаха-де-Салтане. Они надеются, что под мудрым руководством почтенного главы правительства иранский народ достигнет всех своих национальных чаяний.

самы естественные, как противоречия принципам дружбы. Различные круги, обсуждавшие эти фальсификации, не могли понять причины этого недружественного поведения и распространения сведений, не соответствующих действительности.

Разумеется, иранский народ надеется, что радиостанция Анкары постарается исправить это поведение и воздержаться от провокационных действий, которые несовместимы с дружбой между двумя соседними государствами».

сол Люмюрия выступил с краткой речью, в которой подчеркнул восхождение югославского народа мужеством польского народа. В ответной речи премьер-министр Осуьба-Моравский отметил, что дружба народов Польши и Югославии еще более окрепла в период последней войны.

Естественно, что новые переговоры состоятся. Это произойдет после того, как будут выяснены все вопросы, затронутые в предварительных переговорах. Новые переговоры по всей вероятности, начнутся в понедельник или во вторник. Руководитель партий и парламентские группы соберутся на заседание сегодня или завтра утром для обсуждения положений.

СОФИЯ, 26 марта. (ТАСС). Министерство информации вчера издало коммюнике в связи с формированием нового кабинета. «Сегодня», говорится в коммюнике, — не было встреч и переговоров. Ожидается, что оппозиционные группы завтра сообщат премьер-министру свои точки зрения на образование нового правительства».

В письме указывается также, что полномочия нового корейского правительства должны исходить от народа, и правительство должно быть способно тщательно устранять влияние японского империализма, коллаборационизма и фашизма. В письме также указывается, что правительство должно демократическим путем разрешить аграрную проблему, гарантировать свободу слова, печати, собраний, демонстраций, забастовок и религии. Оно должно предоставить всеобщее избирательное право мужчинам и женщинам, ввести 8-часовой рабочий день и систему минимальной заработной платы. Оно должно также национализировать конфискованные японские предприятия, восстановить промышленность, разработать правильную политику цен и валюты, прекратить инфляцию, стабилизировать внутреннюю жизнь страны и поднять жизненный уровень. Оно должно также ликвидировать неграмотность и ввести систему обязательного начального обучения. Кроме того, оно должно также установить прочные дружественные отношения с Советским Союзом, Соединенными Штатами, Англией, Китаем и всеми другими демократическими дружественными странами.

В числе подписавших письмо — Корейская национальная революционная партия Северной Америки, Корейская федерация трудящихся Америки, Комитет помощи народной партии и информационное агентство Кореи Индусендент.

Наспиратором этой антигосударственной деятельности, заявил министерство внутренних дел, является профессор Димитрий Коллакович, изувеченный священник, который прибыл на территорию Чехословакии еще в 1943 году. В декабре прошлого года Коллакович, будучи агентом иностранной разведки, встречался с определенными лицами в Риме. Затем он вернулся в Прагу и стал создавать подпольные группы. В министерстве внутренних дел его агентами были выявлены Вацлав и Франтишек Слабо. Активным агентом Коллаковича был также редактор журнала католической партии «Обзор» Богдан Хубола.

Газета «Правда» сообщает, что в связи с раскрытием заговорщиков центра в Словакии арестовано около ста человек. Все они будут преданы суду на основании декрета президента республики об охране государства.

Требования профсоюза рабочих автомобильной промышленности США

НЬЮ-Йорк, 26 марта. (ТАСС). В Атлантис-сити на днях открылся десятый съезд профсоюза рабочих автомобильной промышленности США, входящего в Конгресс производителей профсоюзов; на съезде присутствует около двух тысяч делегатов.

Корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс передает, что председатель профсоюза Томас в своем докладе изложил программу профсоюза. В частности, профсоюз требует повышения заработной платы в автомобильной промышленности, заключения коллективных

Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге

Утреннее и вечернее заседания 25 марта

НЮРНБЕРГ, 25 марта. (ТАСС). Сегодня утреннее заседание Трибунала началось выступлением адвоката Зайделя, который представил документы по делу подсудимого Гесса, в том числе речь, произнесенную Гессом в июле 1934 года. Эта речь, по мнению защитников, должна служить оправданием Гесса в отношении обвинений подсудимого Гесса в психологической подготовке войны.

После этого защитник кратко останавливается на вопросах, связанных с летом подсудимого Гесса в Англию, о том, как был совершен этот полет, кем doprovалялся подсудимый Гесс в Англию и т. д.

В связи с этим обвинитель защитник начинает длинную речь, которая вызвала замечание со стороны председателя, указавшего защитнику, что он не должен забывать правила Трибунала и о том, что защитник не должен сейчас произносить речи.

«Вы, собственно, должны представить документы и вызвать свидетелей», — говорит председатель, — а на более поздней стадии суда вы можете произнести речь».

После короткого перерыва Трибунал вынес решение заслушать письменные показания свидетеля Боле и вызвать его в суд для перекрестного допроса.

Введенный в зал под конвоем свидетель Боле — бывший руководитель заграничной организации гитлеровской партии и статс-секретарь министерства иностранных дел — ответил на ряд вопросов защиты и обвинения.

Защитник Зайдель оглашает письменные показания Боле, данные под присягой. В этих показаниях свидетель излагает историю заграничной организации гитлеровской партии и при этом изображает дело так, будто оно было создано, чтобы заниматься только таким относительно безгрешным делом, как ознакомление немецких граждан за границей с идеями нового государства.

Как бы между прочим, Боле указывает в своих письменных показаниях, что и после возникновения войны гитлеровские организации продолжали существовать в Швейцарии, Швеции и Португалии (из последующих устных показаний свидетеля Боле стало ясно, что он умышленно обратил внимание на существование гитлеровских организаций в этих странах, чтобы отвлечь внимание от других).

Слова для допроса свидетеля получает представитель английского обвинения Гриффите Диконс.

Используя эти показания, Гриффите Диконс спрашивает обвинителя, — для военной или полуполитической немецкой армии, вставшей в разлаженные страны Европы».

Боле отвечает отрицательно. Обвинитель Диконс спрашивает, хорошо ли была организована отправка агентов-дипломатов заграничных нацистских организаций перед самым берлинским переворотом?

Свидетель Да.

Обвинитель: Вы, видите, вероятно гордитесь скоростью, с которой эти отчеты поступают?

Свидетель: О скор, я не говорил.

Обвинитель: Однако вы же сказали следователю, который вас допрашивал, что были случаи, когда вы получали заграничную информацию раньше, чем Гитлер и министерство иностранных дел.

Свидетель: Здесь идет речь об информации по вопросам пропаганды.

Обвинитель: Вы получили информацию по радио?

Свидетель: Нет, безразличной связи мы не имели.

Обвинитель: Улучшает ли это Боле волю? Он оглашает гитлеровского послания в Мадриде о том, что руководитель немецкой гитлеровской организации в Испании может получить дополнительное помещение для своих отцов, а также весьма удобную комнату для секретной радиостанции, которая до того времени находилась в школе.

НЮРНБЕРГ, 26 марта. (ТАСС). В начале утреннего заседания Трибунала 26 марта защитник подсудимого Гесса адвокат Зайдель оглашает письменное показание брата подсудимого — Альфреда Гесса по поводу деятельности организации гитлеровской партии за границей.

В письменном ответе на вопрос, осуществляла ли заграничная организация гитлеровской партии какую-либо деятельность, которая могла характеризовать ее как «пятую колонну», свидетель отвечает, что, по его мнению, «пятая колонна» — это — не совсем ясное понятие. Далее свидетель, живо изображая в своих показаниях гитлеровские шпIONSкие гнезда за границей как некую организацию, все же признает, что

Эта телеграмма была адресована также и Боле.

— Вы будете утверждать и после этого, — говорит, читая телеграмму из Мадрида, обвинитель, — что нацистские организации не занимались шпионажем в Испании?

— Отдельные члены нацистской организации занимались шпионажем, — отвечает свидетель Боле.

Тогда обвинитель оглашает письмо бывшего руководителя немецко-фашистской организации в Румынии Корнела, в котором говорится, что из берлинского центра гитлеровских заграничных организаций (то-есть от свидетеля Боле) получена подробная инструкция о том, какой обширной и подробной шпионской деятельностью должна была заниматься гитлеровская организация в Румынии.

Обвинитель предъявляет также в качестве улик немецкие документы, показывающие, что немецкие фашистские организации занимались военным, политическим и экономическим шпионажем в Голландии, Норвегии и Греции.

В качестве одного из этих документов обвинитель предъявляет «Ежегодник» гитлеровских заграничных организаций. Он цитирует из него выдержки из доносения руководителя немецкой гитлеровской организации в Норвегии. В доносении говорится, что с начала войны в Европе гитлеровцы и члены их семей поселились в «удуши» и телом вынуждены опасаться (читать шпионских) задач.

Свидетель Боле, забыв, очевидно, о том, что ранее говорил в этом доносении, заявляет, что это только хвастовство руководителя гитлеровской организации в Норвегии. Но обвинитель окончательно разоблачает улик свидетеля.

На вечернем заседании продолжался перекрестный допрос свидетеля Боле. Представитель английского обвинения Гриффите Диконс устанавливает, что так называемая заграничная организация гитлеровской партии занималась широким шпионским, активным сотрудничеством с германской разведкой и контрразведкой. Обвинитель оглашает документ, предписывавший всем немецким организациям за границей заниматься не только пропагандой, но и «сбором информации».

Информацию, которую Боле получал от своей разведывательной агитации, он передавал подсудимому Гессу, который информировал Гитлера. Гесс, как признает свидетель, получал подобную же информацию от германских парокходных компаний в Гамбурге.

К допросу приступает представитель американского обвинения полковник Эмин. Отвечая на его вопрос, свидетель признает, что заграничная организация гитлеровской партии постоянно руководила подрывной деятельностью так называемого «германо-американского союза», существовавшего в Соединенных Штатах. Обозначив Боле дало указание «германо-американскому союзу», как следует вести себя в той или иной обстановке, как использовать те или иные политические события и как организовывать пропаганду.

Обвинитель называет фамилию Дрегера, который был связан с организацией гитлеровской партии и «германо-американским союзом». Свидетель, будучи не в силах опровергнуть этот бесспорный факт, пытается избежать еще одного обвинения Дрегера, утверждая, что он был не секретным агентом, а «добровольным участником».

Кроме Дрегера, как выясняется, Боле имел еще несколько таких «добровольных агентов», которые были одновременно генеральными немецкими консулами в Сан-Франциско, Лос-Анжелесе и Новом Орлеане. Эти агенты передавали Боле свои доносения через Дрегера.

Дальнейший допрос выясняет, что не только заграничная организация гитлеровской партии, но и германское министерство иностранных дел со своим посольством и консулами в Соединенных Штатах было тесно свя-

Утреннее заседание 26 марта

что или иной немец за границей мог иметь тайные задания.

Вслед за этим защитник переходит к оглашению второй третьей книги документов по делу подсудимого Гесса. Эта книга, как и предыдущая, посвящена деятельности организации гитлеровской партии за границей.

В этой книге и речи заграничных государств, дипломатов и экономистов по вопросу о возмещении Версальского договора, по поводу содержания отдельных статей Версальского договора и вызванных этим договором территориальных изменений.

Обвинитель Дэвид Максуэл-Файр, указывая, что материалы этой книги документов содержат мнения и высказывания политических деятелей, экономистов и журналистов по поводу Версальского договора, под-

черкивает, что все эти высказывания носят устаревший характер. Обвинитель предлагает разрешить Зайделю при произнесении им своей речи пользоваться выдержками из этих документов, однако с тем, чтобы Трибунал решил, что из этих документов относится к делу, а что не относится. Обвинитель считает нецелесообразным оглашение документов этой третьей книги на данной стадии процесса.

Защитник Зайдель возражает против предложения обвинителя, аргументируя тем, что представление документов во время защитной речи нарушит последовательность и логичность ее изложения. После этого обвинитель указывает, что вообще условия Версальского договора не имеют никакого отношения к делу подсудимого Гесса.

Затем к допросу свидетеля приступает представитель английского обвинения Гриффите Диконс. Свидетель признает, что «германский международный институт» был постоянно связан с заграничной организацией гитлеровской партии, которой он помогал во всем. Устанавливается, что и сам свидетель поддерживал контакт с представителем Гесса, профессором Гаусгофером. Гаусгофер присутствовал на собраниях этого института и давал директивы от имени Гесса. Обвинитель оглашает немецкий документ, в котором говорится, что «германский международный институт» работал «в тесном сотрудничестве с заграничной организацией нацистско-социалистической партии». Свидетель Борнмостер что-то о «нацистском сотрудничестве», но не может объяснить, какого сорта и какой деятельности занималась заграничная организация гитлеровской партии. Обвинитель помогает свидетелю вспомнить это. Он оглашает секретный документ, в котором говорится, что упомянутый институт создавал специальные курсы для немецких фашистских организаций за границей.

Представитель американского обвинения Эмин выясняет, что свидетель в качестве главы «германского международного института» был связан с «германо-американским союзом», на одном из митингов которого в Нью-Йорке он выступал с пространной речью. Свидетель вынужден признать, что многие члены «германского международного института» входили в «германо-американский союз» и занимались подрывной деятельностью.

Затем к допросу свидетеля приступает представитель американского обвинения полковник Эмин. Отвечая на его вопрос, свидетель признает, что заграничная организация гитлеровской партии постоянно руководила подрывной деятельностью так называемого «германо-американского союза», существовавшего в Соединенных Штатах. Обозначив Боле дало указание «германо-американскому союзу», как следует вести себя в той или иной обстановке, как использовать те или иные политические события и как организовывать пропаганду.

Обвинитель называет фамилию Дрегера, который был связан с организацией гитлеровской партии и «германо-американским союзом». Свидетель, будучи не в силах опровергнуть этот бесспорный факт, пытается избежать еще одного обвинения Дрегера, утверждая, что он был не секретным агентом, а «добровольным участником».

Кроме Дрегера, как выясняется, Боле имел еще несколько таких «добровольных агентов», которые были одновременно генеральными немецкими консулами в Сан-Франциско, Лос-Анжелесе и Новом Орлеане. Эти агенты передавали Боле свои доносения через Дрегера.

Дальнейший допрос выясняет, что не только заграничная организация гитлеровской партии, но и германское министерство иностранных дел со своим посольством и консулами в Соединенных Штатах было тесно свя-

зано с «германо-американским союзом», инспирировало и направляло его подрывную деятельность.

По окончании допроса свидетеля Боле защитник Гесса Зайдель пытается вытащить письменные показания свидетеля Гауса, который, кстати сказать, вызывается в качестве свидетеля не Гесса, а Риббентропа. При этом обвинитель защитник предложил не допрашивать Гауса, а лишь зачитать его письменные показания, имеющиеся лишь на немецком языке. Представитель английского и советского обвинения протестуют против подобных приемов защитника. Председательствующий разъясняет всем защитникам, что они прибегают к явно неопозволенным методам, то вытаскивая документы, не представленные Трибуналу и обвинению, то пытаются вызвать свидетелей, которые не утверждены Трибуналом.

Защитник вызывает нового свидетеля Карла Штрелли, бывшего главу так называемого «германского международного института», ярого гитлеровца, обергруппенфюрера штурмовых отрядов. Однако вместо допроса защитник пытается огласить письменные показания свидетеля. Представитель советского обвинения тов. Покровский снова протестует против этого очевидного приема Зайделя, так как эти письменные показания были переданы советскому обвинению только два часа назад и при этом не на русском, а на английском языке.

После Зайделя несколько вопросов свидетелю задает защитник Нейтра Людвигхаузен. Хотя свидетель признается, что он никогда не был не только другом, но даже и близким знакомым Нейтра, он тем не менее подробно рассказывает о своих откровениях беседах с бывшим министром иностранных дел Нейтра, который якобы жаловался ему, обергруппенфюреру штурмовых отрядов и крупному гитлеровцу, на политику Гитлера, приналич гитлеровскую партию и резко осуждал поведение Гитлера. Этот дикий вздор вызвал смех даже на скамьях подсудимых. Защитник спрашивает свидетеля об обстоятельствах присвоения Нейтра звания обергруппенфюрера СС. Свидетель уверяет, что это произошло потому, что Гитлер, отпавшись на свидание с Муссолини, хотел видеть всю свою силу в форме. У Нейтра не было никакой формы. Поэтому Гитлер, по словам свидетеля, сразу же произвел Нейтра в обергруппенфюреры СС.

Затем к допросу свидетеля приступает представитель английского обвинения Гриффите Диконс. Свидетель признает, что «германский международный институт» был постоянно связан с заграничной организацией гитлеровской партии, которой он помогал во всем. Устанавливается, что и сам свидетель поддерживал контакт с представителем Гесса, профессором Гаусгофером. Гаусгофер присутствовал на собраниях этого института и давал директивы от имени Гесса. Обвинитель оглашает немецкий документ, в котором говорится, что «германский международный институт» работал «в тесном сотрудничестве с заграничной организацией нацистско-социалистической партии». Свидетель Борнмостер что-то о «нацистском сотрудничестве», но не может объяснить, какого сорта и какой деятельности занималась заграничная организация гитлеровской партии. Обвинитель помогает свидетелю вспомнить это. Он оглашает секретный документ, в котором говорится, что упомянутый институт создавал специальные курсы для немецких фашистских организаций за границей.

Представитель американского обвинения Эмин выясняет, что свидетель в качестве главы «германского международного института» был связан с «германо-американским союзом», на одном из митингов которого в Нью-Йорке он выступал с пространной речью. Свидетель вынужден признать, что многие члены «германского международного института» входили в «германо-американский союз» и занимались подрывной деятельностью.

Затем к допросу свидетеля приступает представитель американского обвинения полковник Эмин. Отвечая на его вопрос, свидетель признает, что заграничная организация гитлеровской партии постоянно руководила подрывной деятельностью так называемого «германо-американского союза», существовавшего в Соединенных Штатах. Обозначив Боле дало указание «германо-американскому союзу», как следует вести себя в той или иной обстановке, как использовать те или иные политические события и как организовывать пропаганду.

Обвинитель называет фамилию Дрегера, который был связан с организацией гитлеровской партии и «германо-американским союзом». Свидетель, будучи не в силах опровергнуть этот бесспорный факт, пытается избежать еще одного обвинения Дрегера, утверждая, что он был не секретным агентом, а «добровольным участником».

Кроме Дрегера, как выясняется, Боле имел еще несколько таких «добровольных агентов», которые были одновременно генеральными немецкими консулами в Сан-Франциско, Лос-Анжелесе и Новом Орлеане. Эти агенты передавали Боле свои доносения через Дрегера.

Дальнейший допрос выясняет, что не только заграничная организация гитлеровской партии, но и германское министерство иностранных дел со своим посольством и консулами в Соединенных Штатах было тесно свя-

Выступление Трумэна

ВАШИНГТОН, 25 марта. (ТАСС). Президент США Трумэн выступил на обеде в Вашингтоне по случаю «Дня Джексона» (Джексона — 7-й президент Соединенных Штатов Америки — занимает этот пост с 1829 по 1837 год — и видный деятель американской демократической партии). Трумэн подробно обрисовал неотложные экономические проблемы Соединенных Штатов Америки в переходный период и остановился также на вопросах политики США в области международных отношений.

Маршал Тито возвратился в Белград

БЕЛГРАД, 25 марта. (ТАСС). Сегодня маршал Тито возвратился в Белград после поездки в Польшу и Чехословакию.

Декларация нового правительства Албании

ТИРАНА, 26 марта. (ТАСС). 24 марта премьер-министр Албании Энвер Ходжа огласил в Народном собрании декларацию нового албанского правительства.

«Провозглашение конституции», — говорится в декларации, — учредительное собрание вынуждено было истолковать миссию, которую возложило на него народ. Конституция оформила албанское государство, дала Албании республиканский режим, выразив тем самым желание всего албанского народа. Декларация отмечает большие достижения во всех областях государственного переустройства, а также в деле повышения политического и культурного уровня народных масс. Намечая дальнейшую программу строительства новой Албании, декларация указывает, что вперед встретится много трудностей, но что, как и во время войны, албанский народ и его правительство общими усилиями преодолеют эти трудности.

Декларация напоминает великим союзникам о военных репарациях, которые Албания требует от Германии и Италии. В разделе внешней политики правительство Албании заявляет, что оно будет осуществлять внешнюю политическую программу, направленную на защиту мира, демократии и интересов своей страны. Албания, говорится в декларации, настаивает на справедливом требовании о принятии ее в организацию Объединенных наций.

Решающую роль в победе над фашизмом, — говорится далее в декларации, — сыграл Советский Союз! Наша страна обязана ему своим освобождением. Славный Советский Союз является самым надежным защитником малых народов, их суверенности и независимости. Албанский народ хорошо понял это и чувствует глубокую и искреннюю любовь к Советскому Союзу и его великому вождю. Правительство приложит все усилия к тому, чтобы экономическое, политическое и культурное сотрудничество с Советским Союзом еще более укрепилось.

Далее в декларации высоко оценивается помощь, которую оказала Албания Югославии, стоящая «в первом ряду лучших друзей албанской республики». Албанское правительство надеется также укрепить дружественное сотрудничество с Болгарией, Польшей, Чехословакией, а также с Францией.

Одновременно правительство выражает сожаление, что «сердечные отношения, установившиеся между албанским и греческим народами во время войны против общего врага, были прерваны фашистами на Афоне. Указывая на систему провокаций со стороны греческих монархистов на албанской границе, декларация подчеркивает, что албанский народ не позволит предвзвешивать пограничный спор хотя бы на один шаг. В заключение албанское правительство призывает весь народ укреплять свою национальную армию и самоотверженно помогать правительству преодолевать трудности восстановительной работы».

Поставки Англией Испании силовых установок

ЛОНДОН, 26 марта. (ТАСС). Газета «Рейнхольд» сообщает, что министерство торговли согласилось продать Франко 13 силовых установок. Одна установка уже доставлена в Испанию. «Подобное машинное оборудование», — пишет газета, — может экспортироваться в Испанию только с одобрения министерства иностранных дел».

Прибытие в Москву торговой делегации Чехословацкой Республики

25-го марта с. г. в Москву прибыла торговая делегация Чехословацкой Республики, возглавляемая Министерством Внешней Торговли г-ном Губертом Рипка. С делегацией прибыли эксперты, а также представители чехословацкой промышленности.

На аэродроме делегацию встречали: заместитель Министра Внешней Торговли СССР М. Р. Кузьмин, Начальник Отдела Торговых Договоров Министерства Внешней Торговли СССР П. Н. Кузьмин, начальник 1-го Импортного Управления Министерства Внешней Торговли СССР Б. П. Мартынов и Начальник Протокольной Части Министерства Внешней Торговли СССР В. Г. Кириллов.

Делегацию также встречали Чрезвычайный и Полномочный Посол Чехословацкой Республики в СССР г-н Ю. Горак и члены Правительства.

Вместе с делегацией в Москву прибыл Торговый Представитель СССР в Чехословакии Н. В. Бакулин.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

(Начало утренних спектаклей в 12 час. дня, вечерних — в 7 час. 30 мин. вечера).
ГОС. БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Золушка.
ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО — Паруса невесты.
ГОС. МАЛЫЙ ТЕАТР — Ниславлов.
ФИЛИАЛ МАЛОГО — утро — Женщины Голубиной реч. — Сказка о сущности.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КРАСНОЙ АРМИИ — утро — Мещанин — Учитель танцев.
ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Кома под чужим именем.
ГОС. ЕВРЕЙСКИЙ ТЕАТР — Цейк купила. ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Под каплями Праги.
МУЗЫК. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВИЧА-ДАНЧЕНКО — Царская невеста.
ГОС. КАМЕРНЫЙ ТЕАТР — утро и вечер — Ракетный морепловец.
МОСК. ТЕАТР ДРАМЫ — Собака на сене. ТЕАТР им. МОСКОВСКОГО — Г-жа министерства. ТЕАТР САТЯГИ — утро — Веселый грешник; вечер — Женщины Голубиной реч.
МОСК. ДРАМАТИЧ. ТЕАТР (Старооскольск., 26, тел. Е-21-87) — Ночной оброч.
ТЕАТР им. ЕРМОЛОВА — Как нам это по нраву.
ГОС. ТЕАТР МИНИАТОРА — Бронзовый бык. ЦИРКОВЫЙ ТЕАТР «ЮМОР» — утро и вечер — Невеста на работе.
ЦЕНТР. ТЕАТР ТРАНОПОРТА — Молодой человек.
ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Марш. МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСПИР — На время школьных каникул по 31/III ежедневно 2 дневных спектакля и один вечерний. Нар. арт. РСФСР Борис Зверев с группой дивертисментов титров и балетная парковая программа. Нач. в 12 ч. 3 ч. дня и в 8 ч. вечера.